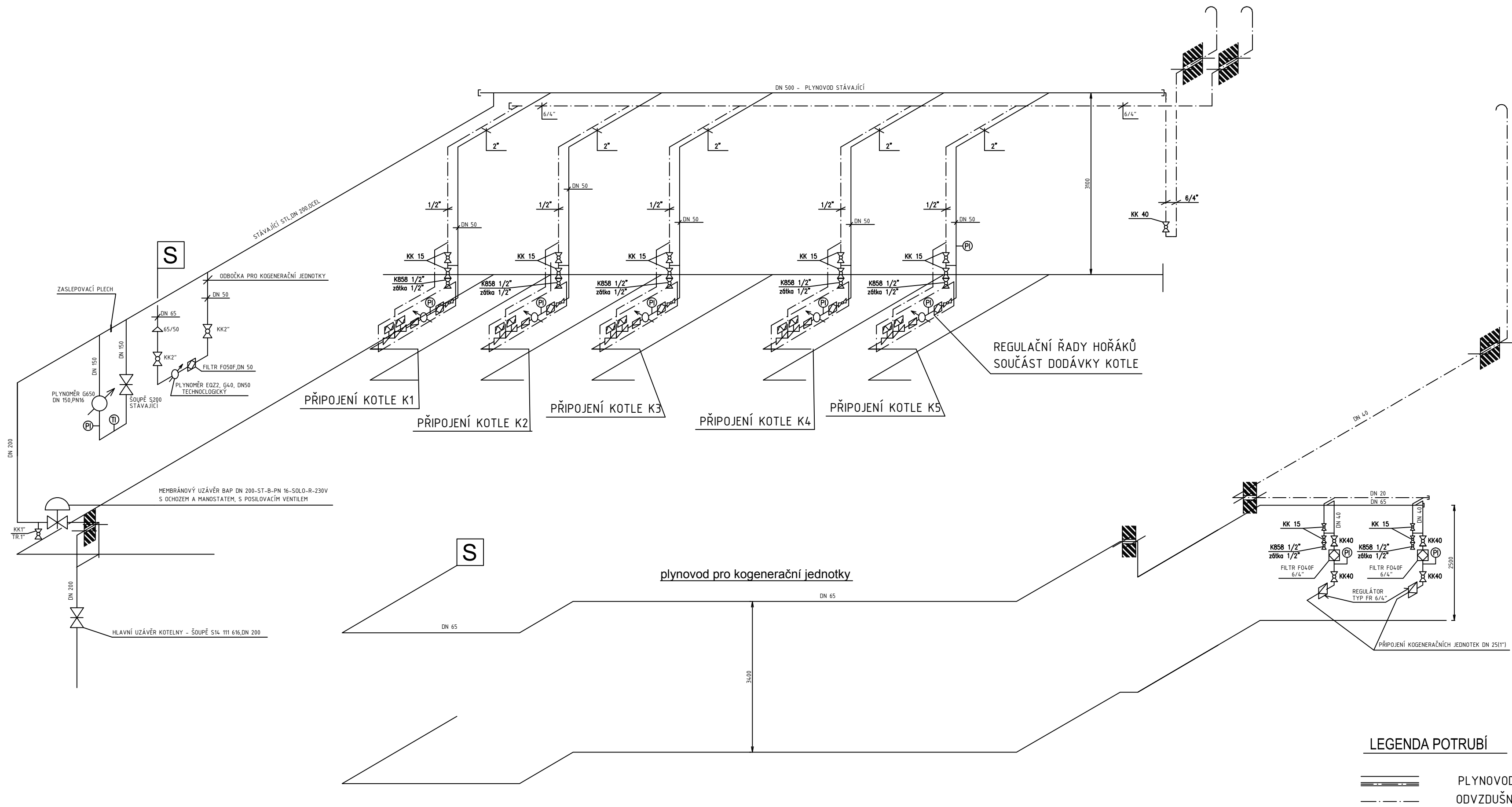


SCHÉMA PLYNOVÉHO ZAŘÍZENÍ KOTELNY



VEDOUČÍ PROJEKTANT: <i>Ing. Lukáš Bukovský</i>		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: <i>Ing. Petr Svoboda</i>		ENERGIS <i>Energetické stavby Výrobce předávacích stanic EGS</i>
VÝKRES NAVRHL: <i>Ing. Petr Svoboda</i>		SCHVÁLIL: <i>Ing. Dita Doležalová</i>		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: <i>ENERGIS 92 s.r.o., Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové</i>				
PROJEKTANT PROFESE:				
INVESTOR: <i>Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové</i>				STUPEŇ: <i>DSP</i>
STAVBA: <i>EKOLOGIZACE ZDROJE VYTÁPĚNÍ V NEMOCNICI JIČÍN</i>				
MÍSTO STAVBY: <i>Nemocnice Jičín</i>				DATUM: <i>08/2010</i>
STAVEBNÍ OBJEKT: <i>SO 100 - KOTELNA</i>				MĚŘÍTKO: <i>1:75</i>
PROVOZNÍ SOUBOR: <i>PS 100/4 - PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ KOTELNY</i>				ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: <i>187-09</i>
OBSAH VÝKRESU: <i>Schéma plynového zařízení kotelny</i>				ARCHIVNÍ ČÍSLO: <i>10-480-04</i>